



DOMETIC TEC60EV

Reference: 9102900303

DOMETIC TEC60EV Generatore di corrente veicolare da 6200 KW di potenza e inverter

DOMETIC TEC60EV è un generatore a benzina da 6,2 kW per veicoli; DOMETIC TEC60EV offre 230 V AC ogniqualevolta l'alimentazione di rete non è disponibile.

Funziona in modo silenzioso e molto efficiente. La tensione a onda sinusoidale pura e la potenza di picco lo rendono adatto all'uso professionale.

Nonostante la potenza continua di 6000 watt, DOMETIC TEC60EV è sorprendentemente silenzioso ed economico. Come tutti gli altri generatori della serie TEC, il numero di giri subisce un adattamento variabile a seconda del fabbisogno.

La collaudata tecnologia a inverter garantisce una tensione sinusoidale pura e prestazioni elevate.

Caratteristiche qualitative

- Controllo remoto
- Tensione a 12 V per carica batterie
- Spegnimento automatico in caso di basso livello dell'olio
- Accensione elettrica
- Protezione contro sovraccarico e cortocircuito
- Alloggiamento fonoassorbente
- Elevata potenza continua
- Adatto come fonte di alimentazione per tutti i condizionatori Dometic
- Basso consumo
- Controllo remoto per la visualizzazione di tutti i parametri di funzionamento
- Alimentato con benzina senza piombo
- Inverter incorporato

Caratteristiche Tecniche DOMETIC TEC60EV

Carburante: Benzina

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 7

Potenza continua monofase (kW): 6.2

Tensione (V): 230

Corrente di uscita: 26.90 A

Frequenza (Hz): 50

Motore: Honda GX390

Inverter

Consumo (Kg/h): 3.7
Lunghezza (mm): 626
Larghezza (mm): 446
Altezza (mm): 547
Peso a secco (Kg): 112

Certificazioni

CE, E13

Sulla nostra sezione dedicata [ai gruppi elettrogeni veicolari](#) puoi trovare una gamma completa di generatori di corrente per camper, caravan.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6.2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Honda GX390
Avviamento	Manuale / Elettrico
Consumo (L/h)	3.7
Potenza acustica	91 dB(A)
Pressione acustica	66 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	626
Altezza (mm)	544
Peso a secco (Kg)	112
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Spazzole	No
Regolatore di tensione	Inverter
Marca Motore	Honda